



Optyki endoskopowe – ginekologiczne



Optyki endoskopowe produkowane przez niemiecką firmę Karlheinz Hinze Optoengineering GmbH&Co. wyposażone w system optyczny rod-lens¹ gwarantujący najwyższą jakość obrazu, umożliwiającą transmisję obrazu w systemie HD. Szkło proksymalne i końcowe wykonane jest z odpornego na zarysowania szkła szafirowego. Część dystalna spawana jest laserowo do body endoskopu. Wszystkie endoskopy (część obiektywowa i robocza) zrobione są z nierdzewnej stali medycznej. Endoskopy są w 100% autoklawowalne (informacja na ednoskopie) z gwarancją na 2 lata. Optyki posiadają zamek płaszcza kompatybilny z systemem Storz. Adaptery światłowodów umożliwiają podłączenie światłowodów w systemie Storz, Wolf i ACM.

| Średnica robocza [mm] | Długość robocza [mm] | Kąt patrzenia | Kąt widzenia | Nr katalogowy |
|-----------------------|----------------------|---------------|--------------|---------------|
| 2.9 mm | 30 cm | 0° | 90° | HY.02900.STA |
| 2.9 mm | 30 cm | 30° | 90° | HY.02930.STA |
| 4.0 mm | 30 cm | 0° | 80° | HY.0400.STA |
| 4.0 mm | 30 cm | 30° | 70° | HY.0430.STA |
| 4.0 mm | 30 cm | 70° | 70° | HY.0470.STA |

Optyki ginekologiczne kompatybilne z systemem Olympus / Wolf – dostępne na zamówienie
Na życzenie optyki znakowane są kodem DATA MATRIX oraz kodem kompatybilnego światłowodu

Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian parametrów technicznych, wzornictwa i specyfikacji oferowanych towarów bez uprzedzenia.

¹ system soczewek wałeczkowych – równoważny z systemem HOPKINS II ® firmy Storz